



ANAS S.p.A.

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. N. 9 "VIA EMILIA" VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234

PROGETTO ESECUTIVO

 Ing. Renato Vaira <small>(Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia n° 4663 W)</small>	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete <small>Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5073</small>	DOTT. GEOL. DANILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo <small>Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 588</small>	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renato Del Prete	PROGETTISTA Ing. Valerio Bajetti <small>(I.T. S.r.l.)</small>
			PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gaetano Ranieri <small>(Ga&M S.r.l.)</small>	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Fabrizio Bajetti <small>(I.T. S.r.l.)</small>
 Ing. Valerio Bajetti <small>Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-26211</small>	SETAC Srl Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni Prof. Ing. Luigi Monterisi <small>Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771</small>	 Ing. Gabriele Incecchi <small>Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102</small>	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORI Ing. Renato Vaira <small>(Studio Corona S.r.l.)</small>	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Ligas <small>(I.T. S.r.l.)</small>
			COMPUTI Ing. Valerio Bajetti <small>(I.T. S.r.l.)</small>	CANTIERISTICA Ing. Gaetano Ranieri <small>(Ga&M S.r.l.)</small>
 Prof. Ing. Matteo Ranieri <small>Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1137</small>	ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini <small>Ordine degli Arch. di Torino e provincia n° A-8433</small>	ARKE' INGEGNERIA s.r.l. Ing. Gioacchino Angarano <small>Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 9970</small>	GEOLOGIA Dott. Danilo Gallo	GEOTECNICA Ing. Gianfranco Sodero <small>(Studio Corona S.r.l.)</small>
			AMBIENTE Dott. Emilio Macchi <small>(ECOPLAN S.r.l.)</small>	SICUREZZA Ing. Gaetano Ranieri <small>(Ga&M S.r.l.)</small>
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Fabrizio CARDONE	IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Renato DEL PRETE	PROGETTISTA Ing. Valerio BAJETTI	GEOLOGO Dott. Danilo GALLO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI

O014

O - RISOLUZIONE INTERFERENZE

RISOLUZIONE INTERFERENZA ENEL SOLE

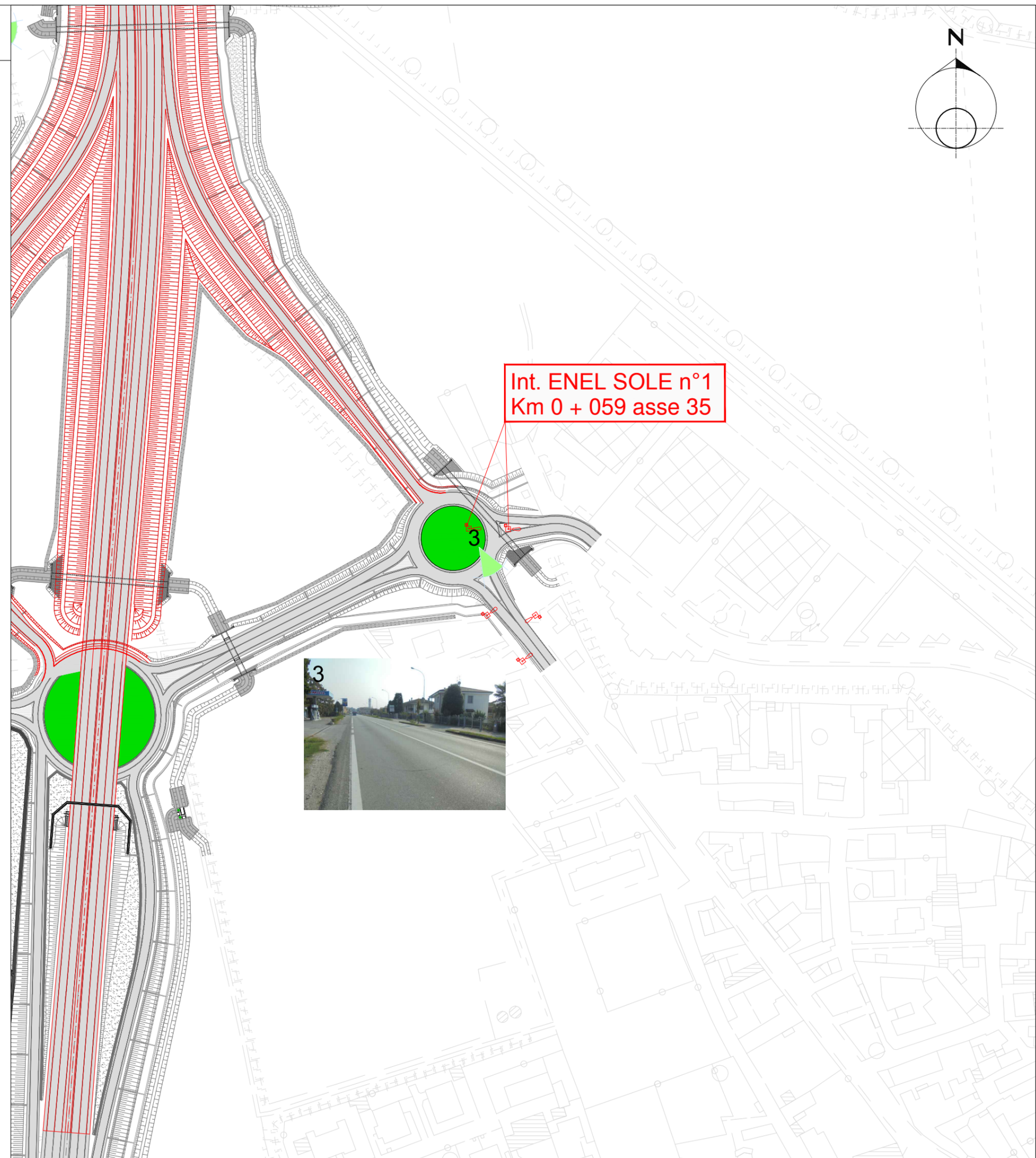
CODICE PROGETTO PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. COMI E 1701		NOME FILE T00IN08INTSC01_B.dwg		REVISIONE B	SCALA: 1:2000
CODICE ELAB. T00IN08INTSC01					
D					
C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA	LUGLIO 2018	ING. NICOLA MANGIALARDI	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BAJETTI
A	EMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. MICHELE PORCELLI	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE DA RIALLOCARE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

3	RIFERIMENTI FOTO
----------	------------------



RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE DA RIALLOCARE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

	RIFERIMENTI FOTO
--	------------------

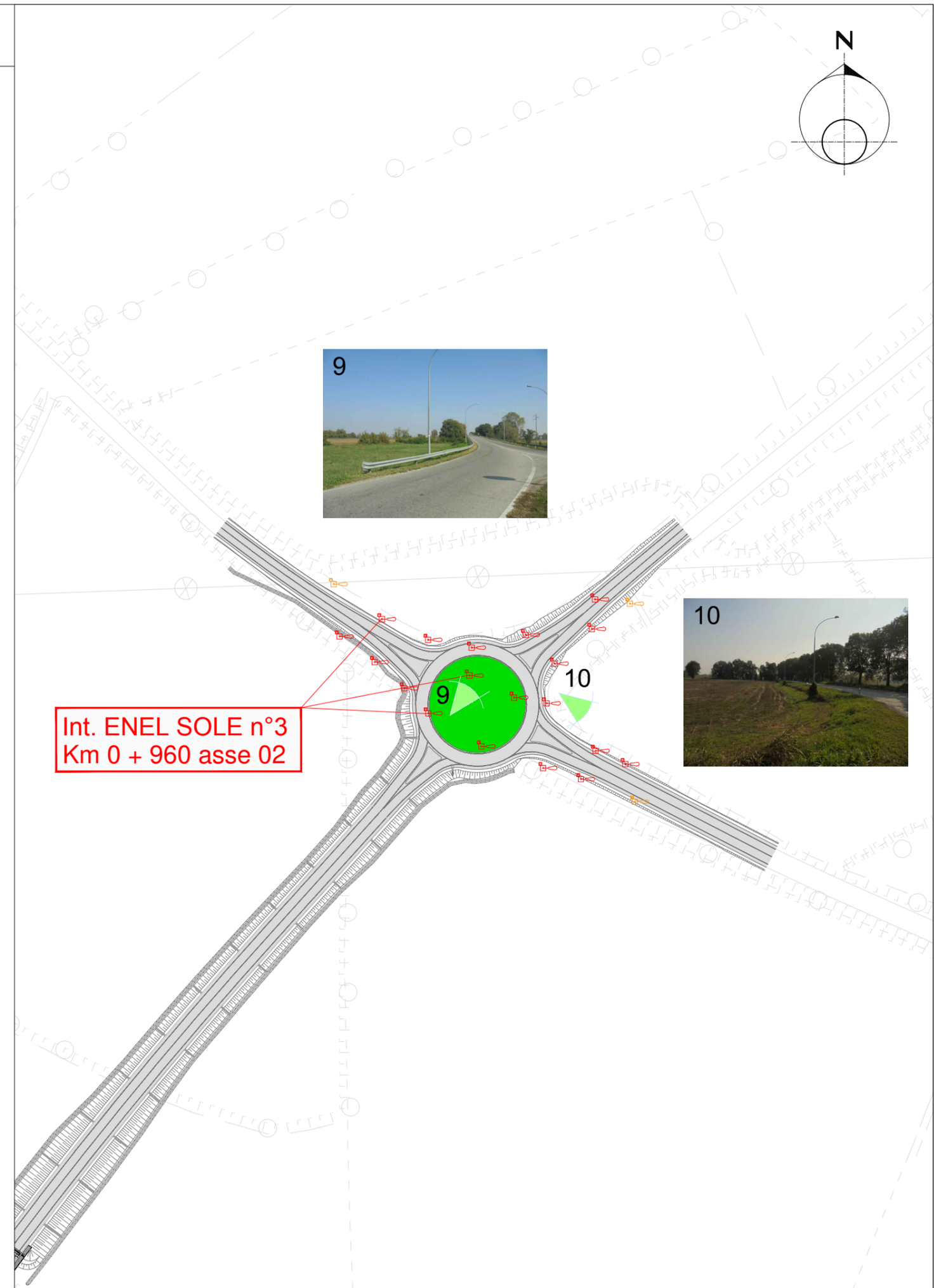


RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE DA RIALLOCARE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

3	RIFERIMENTI FOTO
----------	------------------



RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE DA RIALLOCARE
	PALO ILLUMINAZIONE DA ELIMINARE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

3	RIFERIMENTI FOTO
----------	------------------

